



ACCESS POINT CISCO 9115AXE 2500 MBIT-S 1X RJ-45

El Access Point Cisco 9115AXE es un dispositivo de red que ofrece una velocidad de transferencia de datos de hasta 2500 Mbit/s. Cuenta con un puerto RJ-45 y un puerto USB 2.0 para la conexión de dispositivos externos.

Este access point utiliza tecnología MIMO (Multiple Input, Multiple Output), lo que significa que puede transmitir y recibir múltiples señales simultáneamente, mejorando así el rendimiento y la capacidad del sistema inalámbrico.

Además, cuenta con diversidad cíclica de cambio (CSD) y radio máximo de combinación (MRC), lo cual permite mejorar la calidad y alcance de las conexiones inalámbricas.

El Access Point Cisco 9115AXE también soporta Power over Ethernet (PoE), lo que significa que puede ser alimentado a través del cable Ethernet, eliminando la necesidad de utilizar fuentes adicionales de energía.

En cuanto a sus dimensiones físicas, tiene una profundidad y ancho ambos iguales a 203 mm. El color del producto es gris.

Cumple con los estándares IEEE 802.11ac para redes inalámbricas y Ethernet LAN para conexiones por cable.

Puede operar en temperaturas entre -30 °C y 70 °C, ofreciendo así resistencia ante condiciones ambientales extremas. Además, su intervalo recomendado para funcionamiento en términos relativos se encuentra entre el 10% al 90%.

Incluye indicadores LED para mostrar el estado del dispositivo e incluye una unidad en cada paquete adquirido.

En resumen, el Access Point Cisco 9115AXE es un dispositivo versátil y potente que proporciona velocidades rápidas de transferencia de datos tanto por cable como por conexión inalámbrica. Su diseño compacto y resistente lo hace adecuado para su uso en una variedad de entornos, desde oficinas hasta espacios al aire libre.

Peso y dimensiones

Profundidad

203 mm

Ancho

203 mm

Iluminación/Alarmas

Indicadores LED

Estado

Control de energía

Energía sobre Ethernet (PoE)

Si

Diseño

Color del producto

Gris

Software

Radio máximo de combinación (MRC)

Si

Diversidad cíclica de cambio (CSD)

Si

Contenido del embalaje

Número de productos incluidos

1 pieza(s)

Condiciones ambientales

Alcance de temperatura operativa
0 - 50 Â°C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento
10 - 90%
Temperatura
-30 - 70 Â°C
Desempeno
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos
2500 Mbit/s
Tipo MIMO
Multi User MIMO
5 GHz
Si
2,4 GHz
Si
MIMO
Si
Conectividad
Cantidad de puertos USB 2.0
1
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos
1
Red
Estandares de red
IEEE 802.11ac
\$21,621.34MN